



گورنر KATHY HOCHUL

فوری ریلیز کے لیے: 2023/24/2

گورنر HOCHUL نے نیو یارک کے باشندوں کو COVID-19 کے خلاف جنگ میں ریاستی پیش رفت کے بارے میں اپ ڈیٹ کیا ہے

گورنر نے نیویارک کے باشندوں کو COVID-19 کے خلاف بچاؤ اور اس کے علاج کے ذرائع کا استعمال جاری رکھنے کے لیے ترغیب دی ہے: ویکسینز، بوسٹرز، ٹیسٹنگ اور علاج

23 فروری کو ریاست بھر میں 10 اموات کی اطلاع

گورنر Kathy Hochul نے آج نیو یارک کے باشندوں کو COVID-19 کے خلاف جنگ میں ریاستی پیش رفت کے بارے میں اپ ڈیٹ کیا اور ان بنیادی اقدامات کی نشاندہی کی جو وہ سردیوں کے موسم میں زیادہ عام ہونے والے سانس کے وائرل انفیکشنز کے پھیلاؤ سے بچانے کے لیے اٹھا سکتے ہیں۔

"میں نیو یارک کے تمام باشندوں کو تاکید کرتی ہوں کہ وہ خود کو، اپنے عزیزوں کو اور اپنی کمیونٹیز کو محفوظ اور صحت مند رکھنے کے لیے مستعد رہیں اور تمام دستیاب وسائل کو بروئے کار لانا جاری رکھیں،" گورنر Hochul نے کہا۔ "ویکسین کی خوراکیوں کے بارے میں باخبر رہنے کو یقینی بنائیں، اور اجتماعات میں شامل ہونے یا سفر کرنے سے پہلے ٹیسٹ کروائیں۔ اگر آپ کا ٹیسٹ مثبت آتا ہے، تو اپنے ڈاکٹر سے ممکنہ علاج کے اختیارات کے بارے میں بات کریں۔"

گورنر Hochul نیو یارک کے شہریوں کو بچاؤ اور پریزی کے عمومی اقدامات کرنے کی [ترغیب دے رہی](#) ہیں۔ مثلاً تازہ ترین ویکسین لگوانا اور حفظان صحت کے اصولوں پر عمل کرنا۔ تاکہ وہ فلو اور COVID-19 سے بچ سکیں اور مقامی اسپتالوں پر مریضوں کا بوجھ کم ہو سکے۔ گورنر نے اس موسم سرما میں ریاست کی صحت کی تیاریوں پر نیو یارک کے باشندوں کو [اپ ڈیٹ](#) کرتے ہوئے ان بنیادی اقدامات کا پھر سے اعادہ کیا۔

ریاست نیو یارک کے محکمہ صحت کے 11 فروری کو اختتام پذیر ہونے والے ہفتے کی [فلو کی نگرانی کی ہفتہ وار رپورٹ](#) ظاہر کرتی ہے کہ ریاست بھر میں لگاتار انیس ہفتوں سے انفلوئنزا یا موسمی نزلہ زکام پھیلا ہوا ہے، جبکہ آج کی تاریخ تک تمام 57 کاؤنٹیز میں کل 313,261 مثبت کیسز رپورٹ کیے گئے ہیں۔ رپورٹ میں بتایا گیا ہے کہ ریاست بھر میں تصدیق شدہ کیسز کی تعداد ایک ہفتے کے دوران 10 فیصد کم ہو کر 2,612 رہ گئی، جبکہ پوری ریاست میں ہسپتالوں میں داخل ہونے والے افراد کی تعداد 134 رہی، جو گزشتہ ہفتے کے مقابلے میں 36 فیصد کم ہے۔

علاوہ ازیں، رپورٹ میں بتایا گیا ہے کہ انتہائی نگہداشت اور طویل مدتی نگہداشتی سہولت گاہوں میں دو کیسز سامنے آئے ہیں۔ اس ہفتے کے دوران انفلوئنزا کی وجہ سے ایک بچے کی وفات کی اطلاع ملی ہے، یعنی پوری ریاست میں مجموعی طور پر 10 اموات ہوئی ہیں۔

فلو کا موسم جاری رہنے کے پیش نظر، گورنر Hochul نے نیو یارک کے تمام باشندوں کو یاد دہانی کروائی ہے کہ وہ ابھی بھی اپنی سالانہ فلو ویکسین لگوا لیں۔ چونکہ فلو وائرس اور COVID-19 کا سبب بننے والا وائرس دونوں ہی

گردش کر رہے ہیں، چنانچہ ان دونوں کے خلاف ویکسین لگوانا صحت مند رہنے کے ساتھ ساتھ صحت کی نگہداشت کے نظام پر اضافی دباؤ کو کم کرنے کا بھی بہترین طریقہ ہے۔

محکمہ صحت اپنی [سالانہ عوامی آگاہی مہم](https://www.vaccines.gov/find-vaccines/) جاری رکھے ہوئے ہے، جو بالغ افراد اور والدین کو یہ یاد دہانی کرواتا ہے کہ وہ خود اور 6 ماہ اور اس سے زائد عمر کے بچوں کو فلو اور COVID-19 دونوں کے ٹیکے لگوائیں۔ فلو ویکسین کلینکس کے بارے میں معلومات کے لیے، [مقامی محکمہ صحت سے رابطہ کریں](https://www.vaccines.gov/find-vaccines/) یا ملاحظہ کریں

گورنر Hochul نیو یارک کے باشندوں کو اپنے بائی ویلنٹ COVID-19 ویکسین بوسٹرز لگوانے کی بھی مسلسل تاکید کرتی ہیں۔ دسمبر میں، ریاست نیو یارک کے محکمہ صحت نے بائی ویلنٹ COVID-19 بوسٹر خوراکیوں کے لیے [نئی رہنمائی](https://www.vaccines.gov/find-vaccines/) کا اعلان کیا، جو اب 6 ماہ سے کم عمر کے اہل بچوں کے لیے دستیاب ہیں۔

اپ ڈیٹ کردہ بوسٹرز پہلے بوسٹرز ہیں جن کا ہدف اصل وائرس کی سٹرین اور حالیہ گردش کرنے والے ویریئنٹس ہیں، اور انہیں نیو یارک کے نوجوانوں اور تمام اہل افراد کے لیے تجویز کیا جاتا ہے۔ بوسٹر کے لیے اپائنٹمنٹ طے کرنے کے لیے، نیویارک کے باشندے اپنی مقامی فارمیسی، کاؤنٹی محکمہ صحت یا نگہداشت صحت فراہم کنندہ سے رابطہ کریں؛ [vaccines.gov](https://www.vaccines.gov/) ملاحظہ کریں؛ اپنا ZIP کوڈ 438829 پر ٹیکسٹ کریں یا قریبی مقامات تلاش کرنے کے لیے 1-800-232-0233 پر کال کریں۔

آج کے ڈیٹا کا مختصر خلاصہ ذیل میں ملاحظہ فرمائیں:

- کیسز فی 100 k - 8.89
- 7-دن کے اوسط کیسز فی 100 k - 10.12
- رپورٹ کردہ ٹیسٹ کے نتائج - 46,915
- کل مثبت - 1,737
- فیصد مثبت - 3.39% \*\*
- 7-دن کی اوسط شرح فی صد مثبت - 3.91% \*\*
- مریضوں کا ہسپتال میں داخلہ - (-48) 1,945
- نئے داخل شدہ مریض - 291
- ICU میں مریض - (+2) 217
- ICU میں داخل مریض جن کو ٹیوب ڈالی گئی ہے - (-1) 80
- کل مریض جنہیں چھٹی دی گئی - (+301) 402,785
- HERDS کے ذریعے نگہداشت صحت کی سہولت گاہوں کی جانب سے رپورٹ شدہ نئی اموات - 17
- HERDS کے ذریعے نگہداشت صحت کی سہولت گاہوں کی جانب سے رپورٹ شدہ کل اموات - 61,790

\*\* وفاقی محکمہ برائے صحت اور انسانی خدمات کی جانب سے ٹیسٹ کی رپورٹنگ کی پالیسی میں تبدیلی اور متعدد دیگر عوامل کی وجہ سے، کسی کمیونٹی پر وائرس کے اثر کو ماپنے کا سب سے قابل اعتبار پیمانہ کیس فی 100,000 ڈیٹا ہے -- نہ کہ مثبت ہونے کی فی صد شرح۔

صحت کا الیکٹرانک ریسپانس سسٹم ایک NYS DOH ڈیٹا کا سورس ہے جو صرف ہسپتالوں سے، نرسنگ ہومز اور بالغان کی نگہداشت کی سہولت گاہوں سے روزانہ اموات کا مصدقہ ڈیٹا حاصل کرتا ہے۔

اہم نوٹ: بروز پیر، 4 اپریل سے مؤثر، وفاقی محکمہ صحت اور انسانی خدمات (Department of Health and Human Services, HHS) کو مزید جانچ کی ان سہولیات کی ضرورت نہیں ہے جو منفی نتائج کی اطلاع دینے کے لیے COVID-19 ریپڈ اینٹیجین ٹیسٹس استعمال کرتی ہیں۔ نتیجے کے طور پر، لیب کی جانب سے رپورٹ شدہ PCR نتائج کو استعمال کرتے ہوئے نیویارک ریاست کے فی صد مثبت پیمانے کا حساب لگایا جائے گا۔ مثبت اینٹی جن ٹیسٹ کو فی الحال نیویارک ریاست میں رپورٹ کیا جائے گا اور روزانہ کے نئے کیسوں کی اور کیسز فی 100 k کی رپورٹنگ میں PCR اور اینٹی جن ٹیسٹس دونوں شامل ہوں گے۔ اس تبدیلی اور دوسرے عوامل کی وجہ سے، جن میں

ٹیسٹنگ کے طریقوں میں تبدیلیاں شامل ہیں، کسی کمیونٹی پر وائرس کے اثر کو ماپنے کا سب سے قابل اعتبار پیمانہ کیس فی 100,000 ڈیٹا ہے -- فی صد مثبت نہیں۔

• **CDC کو رپورٹ کردہ اور اس کی جانب سے مرتب کردہ کل اموات - 78,557**

COVID-19 کا صوبائی وفات کے سرٹیفکیٹ کا یہ روزانہ کا ڈیٹا جس کی رپورٹ NYS DOH اور NYC کی جانب سے CDC کو کی جاتی ہے اس میں وہ شامل ہیں جو کسی مقام پر، جس میں ہسپتال، نرسنگ ہومز، بالغان کی نگہداشت کی سہولت گاہوں، گھر پر، شفاخانوں اور دیگر ماحول میں، وفات پا گئے تھے۔

- ویکسین کی لگائی گئی کل خوراکیں - 43,808,537
- گزشتہ 24 گھنٹوں میں لگائی گئی ویکسین کی کل خوراکیں - 4,886
- گزشتہ 7 دنوں میں لگائی گئی ویکسین کی کل خوراکیں - 27,541
- نیو یارک کے 18 سال اور اس سے زائد عمر والے باشندوں کی شرح فیصد جنہیں ویکسین کی مکمل سیریز لگ چکی ہے - 85.5%
- نیو یارک کے 18 سال اور اس سے زائد عمر شہریوں کی شرح فیصد جنہیں ویکسین کی مکمل سیریز لگ چکی ہے (CDC) - 90.7%
- نیو یارک کے 18 سال اور اس سے زائد عمر کے باشندوں کی شرح فیصد جو اپ ٹو ڈیٹ ہیں - 16.0%
- نیویارک کے 12-17 سالہ باشندوں کی شرح فیصد جنہیں ویکسین کی مکمل سیریز لگ چکی ہے - 74.5%
- نیو یارک کے ان شہریوں کی فیصد جن کی عمر 12 تا 17 سال ہے اور جن کی ویکسین سیریز مکمل ہو چکی ہے (CDC) - 76.3%
- نیو یارک کے 12-17 سالہ باشندوں کی شرح فیصد جو اپ ٹو ڈیٹ ہیں - 6.3%
- نیویارک کے 5-11 سالہ باشندوں کی شرح فیصد جنہیں ویکسین کی مکمل سیریز لگ چکی ہے - 40.0%
- نیو یارک کے 12 تا 17 سالہ باشندوں کی شرح فیصد جنہیں ویکسین کی مکمل سیریز لگ چکی ہے (CDC) - 40.9%
- نیو یارک کے 5-11 سالہ باشندوں کی شرح فیصد جو اپ ٹو ڈیٹ ہیں - 3.7%
- نیو یارک کے 0-4 سالہ باشندوں کی شرح فیصد جنہیں ویکسین کی مکمل سیریز لگ چکی ہے - 7.7%
- نیو یارک کے 0-4 سالہ باشندوں کی شرح فیصد جو اپ ٹو ڈیٹ ہیں - 7.7%
- نیو یارک کے ان تمام باشندوں کی شرح فیصد جن کی ویکسین سیریز مکمل ہے - 76.5%
- نیو یارک کے ان تمام باشندوں کی شرح فیصد جن کی ویکسین سیریز مکمل ہے (CDC) - 80.8%
- نیو یارک کے تمام باشندوں کی شرح فیصد جو اپ ٹو ڈیٹ ہیں - 13.8%

ہر علاقے کی 7-دن کی اوسط برائے کیس فی K100 آبادی حسب ذیل ہے:

علاقہ	منگل، 21 فروری 2023	بدھ، 22 فروری 2023	جمعرات، 23 فروری 2023
Capital Region	14.10	14.01	12.63
Central New York	11.09	14.83	11.73
Finger Lakes	12.39	12.72	10.31
Long Island	9.30	9.69	8.70
Mid-Hudson	11.24	11.46	9.00
Mohawk Valley	16.48	17.72	11.33
New York City	6.18	8.06	6.98
North Country	22.91	17.90	13.37
Southern Tier	20.22	17.53	16.43
Western New York	14.84	13.90	9.27
ریاست گیر	9.93	10.76	8.89

ہر علاقے میں 7-دن کے مثبت ٹیسٹ کے نتائج کی اوسط شرح جو گزشتہ تین دنوں میں رپورٹ کی گئی وہ حسب ذیل ہے:\*\*

علاقہ	منگل، 21 فروری 2023	بدھ، 22 فروری 2023	جمعرات، 23 فروری 2023
Capital Region	7.13%	6.96%	6.81%
Central New York	6.53%	6.49%	6.13%
Finger Lakes	7.04%	7.06%	6.91%
Long Island	4.05%	4.08%	4.02%
Mid-Hudson	3.63%	2.78%	2.62%
Mohawk Valley	7.22%	7.23%	6.77%
New York City	3.01%	2.87%	2.75%
North Country	7.97%	8.24%	8.16%
Southern Tier	7.32%	7.28%	7.66%
Western New York	10.78%	10.70%	10.91%
ریاست گیر	4.33%	4.04%	3.91%

\*\* وفاقی محکمہ برائے صحت اور انسانی خدمات کی جانب سے ٹیسٹ کی رپورٹنگ کی پالیسی میں تبدیلی اور متعدد دیگر عوامل کی وجہ سے، کسی کمیونٹی پر وائرس کے اثر کو ماپنے کا سب سے قابل اعتبار پیمانہ کیس فی 100,000 ڈیٹا ہے -- نہ کہ مثبت ہونے کی فی صد شرح۔

نیویارک سٹی کی ہر بورو کے 7-دن کے مثبت ٹیسٹ کے نتائج کی اوسط شرح جو گزشتہ تین دنوں میں رپورٹ کی گئی وہ حسب ذیل ہے:\*\*

NYC میں بورو	منگل، 21 فروری 2023	بدھ، 22 فروری 2023	جمعرات، 23 فروری 2023
Bronx	2.81%	2.63%	2.50%
Kings	2.42%	2.31%	2.25%
New York	3.72%	3.60%	3.31%
Queens	3.35%	3.24%	3.12%
Richmond	3.57%	3.35%	3.26%

\*\* وفاقی محکمہ برائے صحت اور انسانی خدمات کی جانب سے ٹیسٹ کی رپورٹنگ کی پالیسی میں تبدیلی اور متعدد دیگر عوامل کی وجہ سے، کسی کمیونٹی پر وائرس کے اثر کو ماپنے کا سب سے قابل اعتبار پیمانہ کیس فی 100,000 ڈیٹا ہے -- نہ کہ مثبت ہونے کی فی صد شرح۔

گزشتہ روز ریاست نیو یارک کے اندر، نیو یارک کے 1,737 باشندوں کا COVID-19 کا ٹیسٹ مثبت آیا، جس کے باعث کل تعداد 6,615,688 تک پہنچ گئی ہے۔ ایک جغرافیائی تقسیم کاری ذیل میں پیش کی گئی ہے:

کاونٹی	کل مثبت	نئے مثبت
Albany	79,098	24
Allegany	10,832	6

44	58,945	Broome
10	19,330	Cattaraugus
10	20,564	Cayuga
9	29,570	Chautauqua
21	26,725	Chemung
6	11,864	Chenango
20	22,754	Clinton
9	13,986	Columbia
5	13,466	Cortland
2	10,214	Delaware
30	85,223	Dutchess
83	270,202	Erie
5	7,754	Essex
7	12,139	Franklin
11	16,675	Fulton
7	16,653	Genesee
7	11,085	Greene
1	1,101	Hamilton
3	17,558	Herkimer
11	27,337	Jefferson
2	7,379	Lewis
9	14,446	Livingston
11	16,903	Madison
80	192,821	Monroe
2	15,107	Montgomery
122	549,809	Nassau
20	59,823	Niagara
586	3,084,619	NYC
34	69,417	Oneida
53	143,162	Onondaga
4	26,280	Ontario
35	140,374	Orange
8	10,619	Orleans
12	34,804	Oswego
3	13,379	Otsego
4	31,714	Putnam
18	41,953	Rensselaer
18	118,967	Rockland
40	61,797	Saratoga
21	43,892	Schenectady
2	6,618	Schoharie

-	4,339	Schuyler
3	7,703	Seneca
10	26,404	St. Lawrence
12	25,397	Steuben
125	568,588	Suffolk
14	24,757	Sullivan
6	14,127	Tioga
13	26,715	Tompkins
15	43,382	Ulster
8	19,011	Warren
10	15,945	Washington
8	21,987	Wayne
93	335,950	Westchester
3	9,964	Wyoming
2	4,461	Yates

درج ذیل ڈیٹا یہ ظاہر کرتا ہے کہ ہسپتال میں داخل کتنے افراد جن کا COVID-19 کا ٹیسٹ مثبت آیا ہے وہ COVID-19/COVID-19 کی پیچیدگیوں کے باعث داخل کیے گئے تھے اور کتنوں کو COVID-19 کے علاوہ کیفیات کی وجہ سے داخل کیا گیا تھا:

ان افراد کی % جو داخل ہوئے جبکہ داخلے کی وجوہات میں COVID شامل نہیں	داخل ہونے جبکہ داخلے کی وجوہات میں COVID شامل نہیں	COVID کی وجہ سے یا COVID کی پیچیدگیوں کی وجہ سے داخلے کی %	COVID کے سبب یا COVID کی پیچیدگیوں کی وجہ سے داخل ہونے ہیں	COVID-19 کے وہ مریض جو حالیہ طور پر ہسپتال میں داخل ہیں	علاقہ
42.0%	60	58.0%	83	143	Capital Region
41.9%	31	58.1%	43	74	Central New York
68.5%	176	31.5%	81	257	Finger Lakes
54.0%	150	46.0%	128	278	Long Island
65.3%	126	34.7%	67	193	Mid-Hudson
45.8%	22	54.2%	26	48	Mohawk Valley
59.6%	394	40.4%	267	661	New York City
40.0%	22	60.0%	33	55	North Country

71.6%	53	28.4%	21	74	Southern Tier
57.4%	93	42.6%	69	162	Western New York
57.9%	1,127	42.1%	818	1,945	پوری ریاست

اب Omicron ویرینٹ منتشر ہونے والے وائرسز میں 95% سے زیادہ کی نمائندگی کرتا ہے۔ ویرینٹ کی ٹریکنگ پر مزید معلومات کے لئے، براہ کرم یہاں ملاحظہ کریں: [COVID-19 ویرینٹ ڈیٹا | محکمہ صحت \(ny.gov\)](https://www.ny.gov/covid-19)۔

گزشتہ روز COVID-19 کی وجہ سے مجموعی طور پر 10 نئی اموات رپورٹ کی گئیں، جس سے کل تعداد 61,800 ہو گئی۔ رہائش کی کاؤنٹی کے اعتبار سے، ایک جغرافیائی تقسیم کاری حسب ذیل ہے:

کاؤنٹی	نئی اموات
Bronx	1
Delaware	1
Onondaga	2
Ontario	1
Orange	1
Rockland	1
Suffolk	2
Westchester	1
مجموعی کل	10

نیو یارک کے باشندے جو 5 تا 11 سالہ بچوں کے لئے ویکسین کی اپائنٹمنٹس شیڈول کرنے کا ارادہ رکھتے ہیں انہیں ترغیب دی جاتی ہے کہ اپنے بچوں کے ماہر اطفال، خاندانی فزیشن، کاؤنٹی کے صحت کے محکموں، وفاق کی جانب سے سند یافتہ صحت کے مراکز (Federally Qualified Health Centers)، دیہی مراکز صحت، یا فارمیسیز سے رابطہ کریں جو اس عمر کے گروپ کے لئے ویکسین لگا رہے ہوں۔ والدین اور سرپرست [vaccines.gov](https://www.vaccines.gov) ملاحظہ کر کے، اپنا ZIP کوڈ 438829 پر ٹیکسٹ کر کے، یا 1-800-232-0233 پر کال کر کے قریبی مقامات کے بارے میں معلوم کر سکتے ہیں۔ یہ اطمینان کر لیں کہ فراہم کنندہ COVID-19 Pfizer-BioNTech ویکسین فراہم کرے، کیونکہ ابھی تک اس عمر کے گروپ کے لیے دیگر COVID-19 ویکسینز کی اجازت نہیں ہے۔

نئی معلومات، اکثر پوچھے گئے سوالات اور جوابات، اور خاص طور پر اس عمر کے بچوں کے والدین اور سرپرستوں کے لیے تیار کردہ وسائل کے بارے میں والدین اور سرپرستوں کے لیے ہماری [ویب سائٹ](https://www.ny.gov/covid-19) ملاحظہ کریں۔

###

اضافی خبر یہاں ملاحظہ کی جا سکتی ہے [www.governor.ny.gov](https://www.governor.ny.gov)  
ریاست نیو یارک | ایگزیکٹو چیمبر | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

[ان سبسکرائب کریں](https://www.ny.gov/covid-19)